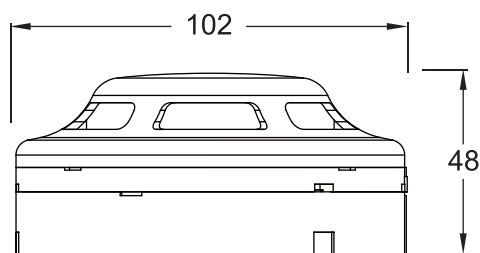


定址式偵煙

探測器

QA01



單位:mm

動作原理

- 發光室發射光源撞擊煙粒子造成光線散亂，當受光室感應到光線時，煙濃度達到設定警報之濃度，立即回報火警受信總機。

有效警戒面積

離地面高度		未滿4公尺	4公尺以上 未滿20公尺
探測器種類	一種或二種	150 平方公尺	75 平方公尺
探測器種類	三種	50 平方公尺	

功能特性

- 可利用磁測方式動作，不用手動短路。（選配）
- 定址探測器本身採用二線式無極性接線方式，配線簡易。
- 產品通過CE測試，不易因安裝環境之干擾而造成誤報的問題。
- 具有信號自保功能，易於查詢動作之探測器。
- 具有監視閃爍功能，可輕易辨視探測器是否處於正常狀態。
- 整體結構以排除積水概念為主，以消除工地常見配管間及天花板漏水而流入探測器引起之誤報。
- 底座接線端子台螺絲使用不脫落設計，方便安裝施工。
- 採用耐久性強及不易變形變色之工程防火塑膠材料。
- 特殊集煙室設計有效提高其偵測準確性，也降低塵灰的聚集。
- 共用型多重功能的底座設計，方便工地作業。
- 探測器本身具有隔離裝置。
- 編碼方式採指撥方式，方便施作。

規格說明

型號	QA01-1	QA01
種類	一種	二種
動作濃度	7.5% 30秒內	15% 30秒內
動作電流	DC24V 6mA	
監視電流	DC24V 850μA	
位址設定	二進位	
周圍容許溫度	0°C ~ +50°C	
相對濕度	10% ~ 95%	
材質	防火塑膠	
尺寸	102mm (直徑) x 48mm (高)	
重量	約130g	
顏色	白色	